

本報者為燕京大學份如蒙賜以晚章待文尤所感激請於下列三處為荷

北京大學日刊

第五百零一號

今日出版一版

編輯部
經理部
本報
要目

北京後門內國立北
京大學
電話東局一千零七
十二號

報資及
告白費

每份銅元二枚每月自取三角派送三角
五分外省四角五分郵票不收 廣告用
五號字七日以內每字八厘一月以內
逾長期訂五十字起碼每行中體加價

●劉申叔先生出殯定期廣告

本校已故教授劉申叔先生定於本星期三(十二)月三號 出殯于妙光園即於是日公祭特此廣告

●教育部訓令第六二六號

令北京大學

此次日人在閩毆傷學生一案本部接准李督軍電當即咨行外交部請速行嚴重交涉以保國權並電復李督軍請將詳細情形即行電復旋於本月二十六日復經同外交部提出國務會議討論辦法研究條款由外交部提出與日使嚴重抗議並電代使向日政府交涉一面會同外交部派員赴閩調查在情形政府對於此事異常注重國民具有同情昨日各校學生游行街市藉表愛國之熱忱以作政府之後盾本部亦深表此意故切商軍警勿庸干涉惟是此案政府正在積極進行各校學生須生對外交應須國民與政府一致行動較為有力而不可延遲不已另生枝節致背初衷貽人口實自此以後務須保護民氣實備後援靜候政府斡力解決仰即由該校長本此意切實開導學生并將上開經過情形詳晰宣布俾衆周知斯為至要切切此令

本校布告

●本校教職員及學生諸君公函

本校教職員及學生諸君公函頃接得北平平民職業女學校來函(原函見上星期六日二十九日刊)謂為籌設校址金起見定於陽曆十二月一日至二日假青年會會場開演法國新式五幕大片電影並特請各校女學員化裝演劇並發上入場券三十張務乞貴校如數分銷云云該券現存日刊編輯處諸君中如有贊成斯舉者請至該處購買可也敬此奉聞順頌 大安 北京大學教啟

●評議會致會員函

評議會諸君公鑒 評議會十二月常會日期為十二月三日(星期三)下午四時半此次有重要事務亟待討論諸屆時惠臨第一院(大樓)接待室為盼

●教務處布告

(一)商科第一、二、三、四班代數教員授課時間已定訂於本星期四日起上課各生查照所定暫時課表受課可也

圖書館登錄室第一部布告

下列雜誌昨日到館

名	稱	卷	號	總號	月	日	冊數
Book Monthly		14	10		9		1
Cambridge Magazine		8	50		9	20	1
		8	51		9	27	1
Far Eastern Republic		1	1		10	10	1
Geographical Teacher		10	2	54	4		1
Illustrated London News		155		4197	9	27	1
		155		4198	10	4	1
Illustration, L.		77		3994	9	20	1
		77		3995	9	27	1
		77		3996	10	4	1
Larousse Mensuel		4		152	10		1
Literary Digest		63	5	1541	11	1	1
Occult Review		30	5		11		1
Printers' Ink		109	2		10	9	1
Revue hebdomadaire, La,				38	9	20	1
				40	10	4	1
School & Society		10		253	11	1	1
Science		50		1296	10	31	1
Semaine Literaire		57		1342	9	20	1
		57		1343	9	27	1
		57		1344	10	4	1
Two worlds		32		1062	9	19	1
		32		1093	9	25	1
新華工維誌		2			11	15	2
華工維誌				36	7		1
解放月報		1	6		11	15	1
通俗教育				2	11		1
通山		2	45		11		1
江蘇教育行政月刊				3	10		1

本校學生諸君如有欲得京師圖書館優待券者請至

●圖書主任布告

運到各生缺是書者應作速前往購買為要

(二)據出版部電稱理科一年級各班所需之三角課本 Plane and Spherical Trigonometry by Wentworth-Smith 現在郭三雲圖書館已經運到各生缺是書者應作速前往購買為要

本館收發室報名以便彙齊函索此告

●理科化學系研究所啓事

化學研究員陳君兆哇原定於十二月三日(星期三)下午四時在本所講演 The history of the Solid State 今改為是日下午三時提前講演特此奉聞

理科圖書閱覽室布告

下列雜誌上星期收到

名	稱	卷	號	月	日	冊
The American Mathematical Monthly		26	8	10		1
Chemical Industry		38	17	9	15	1
"	"	38	18	9	0	1
Journal of the Chemical Society			683	9		1
Messenger of Mathematics		48	9	1		1
"	"	48	10	2		1
Journal of the Royal Society of Arts		67	3488	9	26	1
Bulletin de la Société Chimique			8	8		1
Revue Générale des Sciences			17-18	9		1
Revue Scientifique				9	27	1
Comptes Rendus des Seances de L'Academie des Sciences		169	11	9	15	1
		169	13	9	29	1

會計課啟事

敬啟者：查本校十月份上半月經費於本月二十五日僅領到京中鈔一萬一千一百八十元所搭現洋尚未給領。諸君薪水須俟現洋領到再發。特此奉聞。

學生會評議部啟事

本校教職員及同學諸先生公鑒：本京女學生聯合會為女子職業集款事，特定於本星期一、二、三、日在青年會開游藝大會，茲與本部送下入場券數百張，囑代為發售。

諸先生有欲與會者，乞枉駕下列三處購

取為盼

第一院 日刊編輯處

第二院 本部總務委員事務室

第三院 出版部

世界語研究會啟事

本會近接德國國際貿易場委員會 La fairkomiteto 來函，並附通告一件，今譯之如下：

「和平恢復之後，人民開始共同工作，第一件緊要的事，就是各國交換物品，因為這個緣故，我們特在 Frankfurt (apud-Majno) 地方設一個「國際貿易場 La Internacia importoforo」已於一九一九年十月十五日成立。

Frankfurt 這個地方，因為商業工業出產異常發達，所以和世界各國很有密切的關係，且德國算是有「公司」和銀行最多的地方了。

這貿易場歡迎各國的出產品，用他的原料在德國製成各種的東西，將來同一國出產品展覽會，使外國交易者有參觀之機會，任他選擇那一種以為購買貨物之代價。

貿易場是建在附近車站一寬廣的地方，能夠放存很多的東西、事務所、私家郵務局、和其他重要部分互相連接。

貿易場地址如下：Internationale Einfuhr-asse, Festhalle, Frankfurt am. Germany.

本貿易場已設立世界語部，凡各國欲與本場交易者，請用世界語較為便利。

世界語研究會交際部謹啟（八年十二月一日）

辯論會通告

茲定於月之三十一日（即星期三）下午四時至六時在法科第三教室舉行第一次中文辯論。同學諸君均希屆時蒞臨指示一切為幸。

辯題：婦女再醮是否違背道德

正辯：韓壽哲 季豐洲 王守謙
反辯：徐望之 楊宏模 徐光耀

日期：十二月三十一日下午四時至六時
地點：法科第三教室

本校瑣聞

魯省學生津貼限制辦法已備案

魯籍學生代表朱耀東等呈請限制津貼辦法三條事，本校已得該省省長來函，謂已准備案云云。茲登其所擬辦法三條于后。

一、魯籍學生考入北京大學，即有應補本省津貼資格，但以中學畢業證書載明本省籍貫者為限。

一、魯籍學生考入北京大學，無中學畢業證書證明其籍貫者，須有本校山東同鄉會之證明，始有應補本省津貼資格。

一、他省學生考入北京大學改為魯籍者，須自改籍照准之日起，年滿六年，始有應補本省津貼資格。

黃輝鼎請續給津貼已准

本校畢業生黃輝鼎請續給津貼一節，本校現得該省省長公署來函，謂原有津貼，照舊給領云云。

秦光華請續給津貼已准

本校學生秦光華請續給津貼一節，本校現得該省省長公署來函，謂該生曾於七年七月休學回澳，停止津貼。現已復校肄業，當自入校之日起，按月給予銀六元。並請本校查明入校之日見復，以憑匯發云云。

袁世斌請津貼未准

魯籍學生袁世斌請給津貼一節，本校現得該省省長公署來函，謂無補費遺缺，且該生係新入校，尚無一定之成績，又非本省選送，礙難給與津貼云云。

王有德張炳翼准補津貼

測籍學生王有德張炳翼請補津貼一節，本校現得該省省長公署來函，謂照改訂發給津貼辦法，自表到核准之下一月起，月發給津貼銀六元，即自民國八年十一月起支云云。

通信

科學名詞審查會致本校函

敬啟者：本會成立以來，關於化學名詞，審查已成之本，得原質化學術語、無機化合物、及化學儀器名詞四冊。明年七月開第六次審查會，化學組，已定提出有機化學全部名詞。此項名詞，於七年七月開會時，已經詳加討論。經八年七月之第二次審查會，始議有頭緒。組織委員會，編輯有機化學名詞草案，期於下屆開會時，審查竣

事。惟念有機化學、定名最難、與各科學亦有關係。苟非召集全國化學專家、共同審查、難期完善。且不能收統一之效果。爰經本會決議、邀請各化學團體、及與化學有密切關係之高等專門以上學校、屆期派員到會、加入審查之列。庶討論易於解決。合即函達附奉本會章程、敬希察照、於明年七月以前、推定代表一人、通知本會、屆期共同出席審查。其開會地點、明年定在北京米市大街協和醫院、備有膳宿。草案印成後、先送審查本四冊一分、用備查攷。並請賜復為幸。專此、敬頌 公安。

科學名詞審查會謹啟十一月二十四日

茲附登科學名詞審查會章程於后

●科學名詞審查會章程

民國七年修正

第一條 本會專為審查關於科學之一切名詞而設、定名為科學名詞審查會。

第二條 本會係研究科學、積有資格之各團體、推舉代表集合而成繼續加入之團體、須經大會之承認、所舉代表以具有專門學識者為合格。各團體代表、每審查一部分名詞、得推舉三人、如在三人以上、該團體之代表權、仍以三權為限。

第三條 凡審查一部分名詞、其草案須先由一團體提出、或經大會委託一團體編訂、於開會前兩個月、分送與議之各團體、以便討論時、各抒所見。

第四條 本會每屆開會兩週日前、應請教育部派代表與會審查。

第五條 本會每屆開會之前一日、應先集會員開預備會、舉主席、推書記、定審查之日程。

第六條 本會審查方法如左：

甲到會人數三分之二以上決定者、作為統一之名詞。

乙不滿三分之二者、取比較多數、存兩種名詞、再決一次、如仍不滿三分之二者、並存之、但以多數者列前。

丙第二次之公決、如有人主張尚待考查者、得於下一日決之。

丁若有二種以上之草案、同時提出者、得分組審查以省時日。

第七條 凡草案經大會一併決定後、定名為審查本。須分佈海內外、對於該科學素有特別研究者、徵求意見、意見書送達本會之期、以發出審查本後四個月為限。審查本整理意見、酌加修正後、應呈請 教育部審定頒布全國。

第八條 本會自每年七月五日(新曆)起、開會一次、會期以兩星期為限。但遇必要時、亦得開至二次以上。

第九條 本會暫假上海西區方斜路江蘇省教育會為機關。

第十條 本會設執行部、每團體推定一人組織之。在開會時期內、執行會務。

第十一條 凡本會各項費用、(一大會、二執行部、三審定本印費、)由各團體平均分任。(草案印費、由一團體提出者、該團體自任之。由大會委託一團體編訂者、與議之各團體分任之。

之。審查本印費、亦由與議之各團體分任之。

第十二條 本會章程、有提議修改者、須經到會代表三分之二之同意、方為議決。

附進行程序

一 本會每屆開會因經費之關係、所審查之名詞、暫以三組為限。

一 本會改組後之第一次審查、仍依照七年七月大會、閉會前議決之範圍。

一 本會既係科學名詞審查會改組、每屆開會、仍應將科學名詞繼續審查、至少必有一組。

一 本會審查化學名詞、亦經開始在前、故每屆開會、亦應將化學名詞繼續審查。惟每次祇以一組為限。

一 本會將化學名詞審查完畢後、應按續審查物理名詞。

一 其餘各科學名詞審查之範圍、每年於大會閉會前、酌量情形定之。

右章程及進行程序、均經 教育部批准備案。

●胡允東教授自日致校長函

(上略) 濟自前月抵京後、即往見京大總長蔡元培、適文學部長劉半農、理學部長李之麟均在座、頗蒙優待。蓋以大學教員資格、來此研究、濟為第一次。故京大方面、頗以為有。譽也。現濟在此、研究諸講、均甚便利。先從數論學論入手、兼習法文。至年底止、數論學論均可告一段落。故明年一月以後、擬研究函數論、此濟近日研究程序之大概也。

今晚適觀數論過(Nat)數與(Arrang)偶數)兩字

、回憶中國文字、頗感中國文字常有兩義(ambiguous)之苦。偶發見一事、與中國文字改良、略有關係。今述于下：

一、近日學者提倡白話文字、及採用西式 Comma, Semicolon, colon, dash, period 以句讀中國文字。其用意所在、(A)中國文章曖昧不明、及兩義之處太多、易致誤會。(B)中國文章中名詞動詞形容詞等、可以逐漸分清、以期中國文法、與世界文法、得成大同。

二、今有一事、(A)使中國文章曖昧及兩義之處、其大部分隨時減少、或消滅。(B)使讀者於無形之中、將名詞動詞形容詞副詞之類、分得清清楚楚。(C)而又不必改削古體文章、不必顧西洋文法、不必使西式句讀、豈非提倡顯明文章、主張改良中國文字者之所樂聞乎。此事惟何、一經道破、不值一錢。然能實行普及、養成習慣、則于中國文字改良必有進境、則濟之所確信也。

三、將文章中名詞動詞形容詞副詞之由二字或三字以上、而或者使其二字或三字以上之字、互相緊接。例如

(A) 英國法日本巴西土耳其六國、必較

(a) 英德法日本巴西土耳其六國容易明了。

按舊時有以直線附專名之旁者、如法之巴里

、用此法可以省去。今更舉例如下：

(B) 克勒滿沙昨夜接見外交總長畢助及戈洛特

將軍、談話頗久、外交部政務科長白台洛亦

在座。

(b) 克勒滿沙昨夜接見外交總長畢助及戈洛特將軍、談話頗久、外交部政務科長白台洛亦

(B) 執爲明丁。
(C) 夏后世室、殷人重屋、周人明堂。
學生知世室、重屋、明堂、各爲一名字、必容易了解。

(D) 職工代表政府之拒絕、適足延長一端。
觀最後一例、此法用之既久、養成習慣、即初習文字之人、亦易知重屋之爲一詞、適足之爲副詞、延長之爲動詞、爭端之爲名詞。
今更舉一例。

(E) 田在龍州軍械廠、任馬繼增爲廠長。
田字、即解文字而不甚留意者、亦有誤以爲一字、今用此法、見馬繼二字不緊接、閱者既知非一字、必易想到作之陸榮廷矣。

四、印刷時、使原稿此寫法、印工稍加留意、當亦不難。常用之兩字、成一名詞動詞形容詞或副詞者、最好將兩字做成一字、使相緊接。查自文章而論、雙字關係最大、(三字以上成一詞者、動詞形容詞副詞中甚少、名詞中除專名、官職名外亦不多)、初解文字之人、不能了然文字意義、亦在于此。故如哲學、物理、運動、研究、勿勿言語等極普通之雙字、以一個鉛字印成使相聯、則排印亦易。

五、學生作文時、遇雙字、便在格線相接、如遇三字、寫在兩格中、遇四學寫在三格中、如離形式稍不雅觀、而於文章之實質、毫無損失、似亦無妨、如作文時用無格紙更好。

六、前述四種詞、動、副、形容以外、雖有

二字或三字以上成一詞者、可不必要緊接、以免混淆。

按此條或可刪去(第六條)

七、此法與科學、亦大有關係。凡科學、不可少之短文、今可刪去。例如、
同時、不勝枚舉。又如、
可改爲行列、不勝枚舉。又如、
(b) 混、平方、

(a) 配平方爲名字、即配平方方法也。(b) 爲配動字、平方爲名字、亦一目了然矣。又如、
小數0.0347213... 中第七位以下係小數可
舉此小數... 此小數、不見分別。(c) 舉
0.0347213... 中第七位以下係小數可
舉此小數... 此小數、不見分別。(c) 舉

即分數小數之小數。第二小數分毫、可知小爲形容詞、數爲名詞。而第二小數之意、謂與全數相較而小、亦顯然紙上矣。

以上所述各節、務請 先生審查、如以謂略有意義、然後請校中諸 先生評閱、請以爲此法與西式句讀同時並用、則將來中國之科學書、不難與西洋之科學書、同一明了也。

先、以爲何如。務請示復。(下略)

胡適之先生十一月二十三日

文中三、四字名詞、皆應緊接、惟因 印刷一時不能另鑄、特以直線標明之 本日刊附識

雜錄

思想之派別 (一續)

杜威博士講演 敬軒筆記

韋氏的基本方法、就是承認每一科學、都由於最少數而最普通人人都知道的定理公例而導引出來。如全部的幾何學、都是本於最普通的公理公例如、全大於其分之和。他如生物學、物理學... 都是如此、後有例外、但我人要知道韋氏雖然如此主張、他都是根據於理性的、非神道的、是最簡單最普通人人都知道的、並不是神祕而玄妙不可思議的。

所以我人可以說韋氏多講一派的科學方法是自然的科學方法、不是神祕超於自然的科學方法。不料到了中世紀的經院學者 Scholasticism 把這個方法應用到超自然現象關於神關於天的上面去。

希臘人用於自然現象之內、他們用於自然現象之外方法是一套見的、但亞氏所謂普通大家都不知道用不着證明的、是科學上的定理公例。那些經院學者所謂用不着證明的、不是科學物理學... 的定理公例、乃是經典表面或神學、即教皇 Pope 之諭旨、和基督教教義初幾個有名的教父 Church fathers 的說話、這些都是天經地義用不着證明的。我人一切世界的知識、都把这个個基礎、從這裏建築起呢。

由上說來、可知亞氏一派 學最初原是自然的、不料到後來自十一世紀以至十三世紀三百年中、一般經院學者把他來用作維持權威 Authority 的利器、用在超自然的觀念上邊。我爲什麼要提出這話和諸君談呢？因爲今天講的第二派和以後第三派的思想、都是要回復希臘本來的自然觀念的生活、即人世的生活、從前二百年中的思想、都主張出世、非人世的生活；要求精神、上

通於天、到別個世界去。這等宏愿、到此時才打破；而回復希臘思想界本來的面目。所以致此的重要原因；第一新知識的發生、由於研究古代的藝術文學、第二知識界大放光明。叫做文藝復興時代的。第二就是十五世紀末葉發見西半球新大陸、結果使一般人的知識擴充、眼光放遠。第三是和東方阿剌伯人往來交通、我人知道阿剌伯人是研究自然科學的、其中對於醫學一科、尤爲得三昧。所以因此促進科學知識不少。他如十世軍東征的結果、對於文化知識上、也有很大的貢獻。總而言之、種種知識界的運動、都無非是回復到人世生活上去；都是由出世的生活、回到人世的生活、而發生知識界的新興趣呢。

因爲知識界發生種種的新興趣、所以結果然生出新知識的方法：第一是要找出一種新方法來、使跟天賦界的力量、利用他以增進人類的幸福。第二是要找出一種新方法、把一切已知的新知識系統、以簡單的方法統攝他。而且從前那些聖經賢傳所說的求知方法、現在不適用了、所以他除證明已知之知識外、還要去發明那未知的新知識。在說兩種、都很重要。第一要找出新法、征服天行、以爲人用。這派代表、就是英國的培根 Francis Bacon。第二要找出新法、使我們人類繼續往下去求新知識、這派代表、就是德國的戴維爾 Descartes。這二人的時代很接近、(按培根十六世紀之末、而戴維爾則十七世紀之初。而學說主張恰好相反。)

(未完)

吳安仁啓事

鄙人于十一月二十九日發生全腦麻痺大會任天授何壽康章夫等如有同學欲去請速爲盼

日刊投稿簡章